Index of Claims

Application/Control No.

10/686,298

Examiner

Laura M. Lee

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GOCHANOUR, G. GARY

Art Unit

3724

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

						_				$\overline{}$	
Cla	im	Date									
Final	Original	4/14/06	9/19/06	3/21/07							
	1	1	1	V							
	2	1 1 0 0 1 1									
	3	1									
	5	1	1								
		0	0	0							
	6	1	1	1	_					$\sqcup$	
	7	1	1	1	L	<u> </u>					
	8 9	1	_	┡	⊢						
	10	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1	1	-	-	-				
	11	1	1	1	-		Н		_		
_	12	7 7 0 7	0	707	$\vdash$	<del> </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$	
	11 12 13 14 15 16 17 18 19	<del>  `</del>	Ė	†÷		H				$\vdash$	
	14	<b>-</b>			Т			_	П	Н	
	15	<del>                                     </del>		Т	Г					М	
	16										
	17										
	18										
	19	<u> </u>	<u> </u>	_	_						
	20	<u> </u>		<u> </u>	╙	<u> </u>	_		_		
	21	ļ	ļ	┡	<u> </u>	<u> </u>					
	21 22 23 24 25 26 27 28	<u> </u>	├	├	-	┝	H	_			
	23	-	├—		-	-	H	-	-		
	25	├	⊢	⊢	-		-	H	H	_	
	26	┢	<del> </del>	├	┢	$\vdash$		┝			
	27	+-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-			$\vdash$		
	28	$t^-$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	l	-		$\vdash$	
	29	一	1			l		一		П	
	29 30	$\vdash$					Г				
	31										
	32 33										
	33	L		匚		lacksquare				Ш	
	34	<del> </del>	<u> </u>	$oxed{igspace}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Щ	
	34 35 36	<u> </u>	┡	┞-	<del> </del>	ـ	<u> </u>	-	<u> </u>	Щ	
	36	$\vdash$	$\vdash$	-	┼	├	<del> </del>	_	-	$\vdash$	
_	37 38	╀	├	╀	+	├-	₩	-		$\vdash$	
<del> </del>	39	╁	╁	$\vdash$	┼-	╀	<del> </del>	-	$\vdash$	-	
<b> </b>	40	+	$\vdash$	+-	+-	+-	┼	-	$\vdash$	$\vdash$	
<del>                                     </del>	41	$\vdash$	$\vdash$	H	╁	1	$\vdash$	H	-		
	42	$\vdash$	t	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		┢	<del>                                     </del>		
	43	1	1	$\top$				Г			
	44	Τ		Γ							
	45			Γ		I					
	46										
	47		匚	$\Box$	$\Box$		匚				
	48		$\Box$	$\perp$	1		<u> </u>	L			
<u> </u>	49	<u> </u>	↓_	↓_	<del> </del>	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
L	50	1_	<u> </u>	1	1	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		

Cla	Claim		Date										
=	Original												
Final	igi												
"	ŏ												
		$\Box$											
	51												
	52												
	52 53			Г									
	54	П											
	55			-	$\vdash$	$\vdash$							
	56			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	_	_				
			_	├	$\vdash$	$\vdash$							
	57	$\vdash$			-	H		-		$\vdash$			
-	58		-	<u> </u>	<u> </u>			_					
	59				_								
	60				L								
	61												
	62						_						
	63	М				Г							
<b>—</b>	64		-	Г		<del>                                     </del>		П					
<b>-</b>	65	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		H	$\vdash$	<del> </del>			
	66	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$		-	-	$\vdash$	<del> </del>			
	67	Н		$\vdash$	-	├-	$\vdash$	-	-	⊢			
L	67	Ш		<u> </u>	-	_	<u> </u>	_	-	_			
	68	Ш		_	_	<u> </u>		_	<u> </u>				
	69			╙		<u> </u>		匚					
L	70			_			L						
	71												
	72 73												
	73												
	74			一									
	75				$\vdash$				Т	_			
	76	Н	_	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		$\vdash$		T			
	77	Н	-	$\vdash$		-	╁	┢	-				
-	77 78	-	$\vdash$	⊢	├-	<del> </del>	┝	┝	├─	-			
	70	H	├	├	⊢	⊢	-		$\vdash$				
	79		_	ļ	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>			
	80	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		L	<u> </u>	_			
	81	L		<u> </u>		L			L				
	82												
	83						I	L	L	L			
	84		T			Ι			Г				
	85	П	Г					Т	Г				
	86	1		1	T	Т	$\vdash$	T	Т	厂			
<u> </u>	87	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		t	$\vdash$			
-	88	├	$\vdash$	$\vdash$	1-	-	<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>	1			
-	89	├	⊢	$\vdash$	$\vdash$	+-	$\vdash$	⊢	1	-			
-		├-	├	$\vdash$	-	-	$\vdash$	₩	$\vdash$	┼			
	90	┡	_	-	-	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	├-	-			
ļ	91	<u> </u>		<b>_</b>	₩	_	ـ	<u> </u>	ļ	<u> </u>			
	92		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>			
	93		L	L	L			L	L	L			
	94								L	L			
	95	Γ	Γ	Π	Π				Γ				
	96			1	1	Т	Т	$\vdash$					
	97	$\vdash$	<del>                                     </del>	†	1	$\vdash$	1			_			
-	98	-	$\vdash$	1	1	$t^-$	1	$\vdash$	✝	$t^-$			
-	99	├	├	+-	+	$\vdash$	1	$\vdash$	$\vdash$	+-			
-	100	+-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+-	$\vdash$		$\vdash$	╁			
	1100	1			1	1	Ц.		ــــ	_			

Total	Claim		Date									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149			П		$\neg$	1	Ī				$\neg$	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final											
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101			一							
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102			一						$\neg$	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	$\neg$									
105         106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	-	104			$\neg$							
107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		105										
107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		106										
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107										
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108										
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109										
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110										
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111								Ш		
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		1112								Ш		
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113										
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114			_						$\blacksquare$	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115									$\square$	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116					_			Ш		
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117	Ш			_	L		لـــا	Ш		
120		118										
121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		119	Ш							_	-	
124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		120					$\vdash$			<u> </u>	-	
124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		121	_				_		<u> </u>	<u> </u>		
124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		122	Н		_			H			$\vdash$	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	H	_	Н			-		-	H	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	Н	-				⊢		_	_	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	Н	-	-		-	-				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	-		-		一			$\vdash$		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128					一	-		$\vdash$		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		_					_			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130						Г				
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131					<u> </u>					
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133										
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134							_	_		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135				_		L	L			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	_		_	ļ		_	<u> </u>	<u> </u>		
140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		ļ	<u> </u>	┞-	<u> </u>		ļ	<u> </u>	_	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		-	$\vdash$	_	⊢	ļ	<u> </u>	├-	H	
141		139	⊢		-	┝	├	├-	⊢	<del> </del>	<u> </u>	
142	<u> </u>		-	⊢	┢		├	-	╁	H	-	
143	<u> </u>		├-	$\vdash$	-	-	┢	├-	<del> </del>		$\vdash$	
144	<u> </u>		├-	-	$\vdash$	$\vdash$	+	$\vdash$	<del>                                     </del>	一	<del>                                     </del>	
145	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	T	<del>                                     </del>	┢	
146	<del>                                     </del>		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	1	一	
147			<u> </u>		$\vdash$		T	$\vdash$	1	1		
148	<b></b>		$\vdash$	T-	T	$I^-$	<del>                                     </del>	T		Τ		
149		148	$\vdash$	1	$\vdash$	Г	1		Π	Ι_		
		149										
										Γ		